



2023/2151(DEC)

12.2.2024

ARVAMUS

Esitaja: keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjon

Saaja: eelarvekontrollikomisjon

Euroopa Toiduohutusameti 2022. aasta eelarve täitmisele heakskiidu andmise kohta
(2023/2151(DEC))

Arvamuse koostaja: Pascal Canfin

PA_NonLeg

ETTEPANEKUD

Keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjon palub vastutaval eelarvekontrollikomisjonil lisada oma resolutsiooni ettepanekusse järgmised ettepanekud:

1. peab kiiduväärseks Euroopa Toiduohutusameti (EFSA) panust liidu toidu- ja söödaahela ohutuse suurendamisse ning tema märkimisväärseid pingutusi riskijuhtidele toidutarneahelaga seotud küsimustes põhjaliku, sõltumatu ja ajakohase teadusliku nõu andmisel, avalikkuse selgel teavitamisel oma töö tulemustest ja tulemuste aluseks olevast teabest ning huvitatud isikute ja institutsiooniliste partneritega koostöö tegemisel, et suurendada toiduohutussüsteemi ühtsust ja usaldusväarsust;
2. märgib, et EFSA 2022. aasta lõplik eelarve oli 149,76 miljonit eurot, olles 2021. aasta eelarvest 16 % suurem; märgib, et 2022. aastal tehtud eelarve jälgimise alaste pingutuste tulemusel oli kulukohustuste assigneeringute täitmise määr 100 % ja maksete assigneeringute täitmise määr 90 %;
3. märgib, et 2022. aasta oli 2027. aasta strateegia rakendamise esimene aasta, mil keskenduti läbipaistvusmääruse rakendamisele lühiajalises perspektiivis ja uute arenevate ELi poliitikameetmete, näiteks strateegia „Talust taldrikule“ käsitlemisele pikemas perspektiivis; märgib, et läbipaistvusmääruse rakendamine tõi kaasa märkimisväärsed investeeringud organisatsioonilistesse muutustesse, sealhulgas uute protsesside väljatöötamise, organisatsioonilise ülesehituse läbivaatamise ning EFSA tehnoloogia- ja teabehaldussuutlikkuse suurendamise;
4. rõhutab, et 2022. aastal viis amet teaduslike arvamuste, tehniliste aruannete ja toetavate väljaannete kaudu lõpule 586 küsimuse käsitlemise, mis on 118 vähem kui 2021. aastal lõpetatud küsimusi ja 115 vähem kui esialgne kava 701;
5. märgib, et EFSA algatatud iga-aastase strateegiaülevaatu kohaselt, milles küsitakse tagasisidet oma klientidelt, partneritelt ja sidusrühmadelt, kes on otseselt või kaudselt seotud EFSA teaduslike arvamuste esitamisega, on EFSA suutlikkus anda õigeaegselt nõu endiselt tähelepanu keskmes;
6. mõistab hukka pika viivituse magusainete ohutuse hindamisel, mis pidi lõpule viidama 2020. aastal, ning dokumentidele ja protsessidele juurdepääsu puudumise väliste huvitatud sihtrühmade jaoks¹; rõhutab uusi ja asjakohaseid tõendeid aspartaami negatiivse tervisemõju kohta alates EFSA 2013. aasta arvamusest, eelkõige aspartaami (E961) klassifitseerimist Rahvusvahelise Vähiuurimiskeskuse (IARC) poolt inimestele võimaliku kantserogeense mõjuga aineks (rühm 2B); palub EFSA-l seetõttu aspartaami ohutus 31. detsembriks 2024 läbi vaadata;
7. märgib, et EFSA-le on uue läbipaistvusmääruse rakendamiseks antud 31 uut ametikohta ning 15 täiendavat lepingulist töötajat, millega koosseisuliste ametikohtade arv tõuseb kokku 572ni; võtab teadmiseks, et 31. detsembri 2022. aasta seisuga oli 587 ametikohast täidetud 571 (sh ametnikud, ajutised teenistujad, lepingulised töötajad ja riikide lähetatud

¹ <https://www.efsa.europa.eu/en/consultations/call/call-technical-data-sweeteners-authorized-food-additives-eu>

eksperdid);

8. märgib, et taimekaitsevahendeid reguleerivate asutuste vahendite ja ametikohtade puudumine põhjustab viivitusi madala riskiastmega toimeainete heakskiitmisel ja hindamismeetodite ajakohastamisel vastavalt teaduse arengule, mis vähendaks pikas perspektiivis taimekaitsevahendite keskkonnamõju; palub komisjonil astuda vajalikke samme tagamaks, et EFSA-l on piisavalt vahendeid ja ametikohti, et toetada liikmesriike määruses (EÜ) nr 1107/2009 sätestatud tähtaegadest kinnipidamisel, kahekordistada taimekaitsevahendite toimeainete hindamiste arvu aastas ja kolmekordistada meetodite väljatöötamise kiirust, et hoida riskihindamised kooskõlas uusimate teaduslike arengute ja ühiskonna ootustega;
9. väljendab heameelt EFSA kavatsuse üle tugevdada ühist andmehaldust liikmesriikide ja teiste ametitega, et parandada andmete kvaliteeti ja koostalitlusvõimet (kooskõlas terviseühtsuse põhimõttega);
10. väljendab heameelt asjaolu üle, et EFSA on koostöös ECHAga astunud samme põhimõtte „üks aine – üks hindamine“ edendamiseks, et tagada toimeainete ohtude ja riskide hindamise suurem järjepidevus;
11. soovib olemasolevate andmete põhjal anda heakskiidu Euroopa Toiduohutusameti tegevdirektori tegevusele ameti 2022. aasta eelarve täitmisel, kui võetakse kohustused seoses sõltumatuse poliitika ja huvide konfliktide haldamisega.

**LISA: ÜKSUSED VÕI ISIKUD,
KELLELT ARVAMUSE KOOSTAJA SAI SISENDMATERJALI**

Esimees arvamuse koostaja ülesannetes sai arvamuse koostamisel sisendmaterjali järgmistelt üksustelt või isikutelt:

Üksus ja/või isik
Euroopa Toiduohutusamet

Eespool esitatud loetelu koostamise eest vastutab ainuisikuliselt esimees arvamuse koostaja ülesannetes.

TEAVE VASTUVÕTMISE KOHTA NÕUANDVAS KOMISJONIS

Vastuvõtmise kuupäev	24.1.2024
Lõpphääletuse tulemus	+: 67 -: 8 0: 6
Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed	Catherine Amalric, Maria Arena, Hildegard Bentele, Sergio Berlato, Michael Bloss, Delara Burkhardt, Pascal Canfin, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Nathalie Colin-Oesterlé, Maria Angela Danzi, Esther de Lange, Christian Doleschal, Bas Eickhout, Pietro Fiocchi, Helène Fritzon, Malte Gallée, Gianna Gancia, Catherine Griset, Teuvo Hakkarainen, Anja Hazekamp, Martin Hojsík, Jan Huitema, Karin Karlsbro, Peter Liese, Javi López, César Luena, Elżbieta Katarzyna Łukacjewska, Marian-Jean Marinescu, Lydie Massard, Liudas Mažylis, Marina Measure, Silvia Modig, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Ville Niinistö, Ljudmila Novak, Nikos Papandreou, Francesca Peppucci, Stanislav Polčák, Jessica Polfjärd, Erik Poulsen, Nicola Procaccini, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone, Günther Sidl, Ivan Vilibor Sinčić, Maria Spyraiki, Edina Tóth, Achille Variati, Petar Vitanov, Alexandr Vondra, Mick Wallace, Emma Wiesner, Michal Wiezik
Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed	Asger Christensen, Christophe Clergeau, Margarita de la Pisa Carrión, Martin Häusling, Billy Kelleher, Ska Keller, Danilo Oscar Lancini, Sara Matthieu, Dace Melbārde, Marlene Mortler, Manuela Ripa, Idoia Villanueva Ruiz
Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed (art 209 lg 7)	Katarina Barley, Daniel Buda, Ana Collado Jiménez, Marie Dauchy, Matthias Ecke, Paola Ghidoni, Peter Jahr, Nora Mebarek, Sara Skyttedal, Michaela Šojdrová, Veronika Vrecionová, Thomas Waitz

NIMELINE LÖPPHÄÄLETUS NÕUANDVAS KOMISJONIS

67	+
ECR	Sergio Berlato, Pietro Focchi, Nicola Procaccini, Alexandr Vondra, Veronika Vrecionová
NI	Maria Angela Danzi, Edina Tóth
PPE	Hildegard Bentele, Daniel Buda, Nathalie Colin-Oesterlé, Ana Collado Jiménez, Christian Doleschal, Peter Jahr, Esther de Lange, Peter Liese, Elżbieta Katarzyna Łukacijewska, Marian-Jean Marinescu, Liudas Mažylis, Dace Melbārde, Dolors Montserrat, Marlene Mortler, Ljudmila Novak, Francesca Peppucci, Stanislav Polčák, Jessica Polfjärd, Sara Skyttedal, Michaela Šojdrová, Maria Spyraki
Renew	Catherine Amalric, Pascal Canfin, Asger Christensen, Martin Hojsík, Jan Huitema, Karin Karlsbro, Billy Kelleher, Erik Poulsen, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Emma Wiesner, Michal Wiezik
S&D	Maria Arena, Katarina Barley, Delara Burkhardt, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Christophe Clergeau, Matthias Ecke, Helène Fritzon, Javi López, César Luena, Nora Mebarek, Alessandra Moretti, Nikos Papandreou, Günther Sidl, Achille Variati, Petar Vitanov
The Left	Marina Mesure
Verts/ALE	Michael Bloss, Bas Eickhout, Malte Gallée, Martin Häusling, Ska Keller, Lydie Massard, Sara Matthieu, Ville Niinistö, Manuela Ripa, Thomas Waitz

8	-
ECR	Teuvo Hakkarainen
ID	Marie Dauchy, Catherine Griset
NI	Ivan Vilibor Sinčić
The Left	Anja Hazekamp, Silvia Modig, Idoia Villanueva Ruiz, Mick Wallace

6	0
ECR	Margarita de la Pisa Carrión
ID	Gianna Gancia, Paola Ghidoni, Danilo Oscar Lancini, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone

Kasutatud tähised:

+ : poolt

- : vastu

0 : erapooletu